

DAFTAR PUSTAKA

- Agustin, N. R. 2008. Respon Perkecambahan Benih Dan Pertumbuhan Semaijati (*Tectona Grandis* Linn. F) Dari Penggunaan Kedalamantanam Dengan Komposisi Media. *Skripsi*. Fakultas Pertanian Universitas Muhammadiyah Malang
- Amilah, S. 2012. Penggunaan Berbagai Media Tanam Terhadap Pertumbuhan Dan Perkembangan Tanaman Brokoli (*Brassica oleracea*). *WAHANA* Volume 59, Nomer 2, 1 Desember 2012.
- Anwar. 2010. Pengaruh GA3 Pada Pemecahan Dormansi dan Perkecambahan Biji Tiga Varietas Apel. *Jurnal Agronomy*: 3.
- Balai Perbenihan Tanaman Hutan. 2012. *Dormansi*. Kementerian Kehutanan Sulawesi.
- Bisnis Indonesia. 2013. *Perum Perhutani akan meningkatkan produksi bibit pohon Jati unggul bersertifikat guna memenuhi kebutuhan penanaman dan menyuplai kebutuhan industri dan masyarakat*. Berita dan Press release. Jakarta.
- Dwi, H. A. 2004. *Pengaruh Komposisi Media Dan Kedalaman Tanam Terhadap Perkecambahan Benih Dan Pertumbuhan Semai Jati (Tectona grandis Linn.F)*. Departemen Kehutanan. Universitas Muhammadiyah Malang.
- Firdaus, L.N., Sri W. dan Yusnida Bey. 2006. *Fisiologi Tumbuhan*. Pusat Pengembangan Pendidikan Universitas Riau. Pekanbaru.
- Gupta, B. N. dan P. G. Pattanath. 1975. Factor Affecting Germination Behavion of Teak Seeds of Eighteen Indian Origin. *Indian Forester* 101: 584-587.
- Gomez, K. A. dan A. A. Gomez. 2007. *Prosedur statistika untuk penelitian pertanian*. UI-Press, Jakarta. 698 hal.
- Hartman, H.T. and D.E. Kester. 1983. *Plant Propagation Principles and Practices*. 4th ed. Prentice Hall. New Jersey. United State. 727 p.
- Ingels, J.E. 1985. *Ornamental Horticulture: Principles and Practices* State University of New York Agricultural and Technical College. Delmar Publisher Inc. 524 p.
- Laboratorium Teknologi Benih, Pusat Pengembangan Sumberdaya Hutan, Cepu. 1999. *Manajemen Benih Jati*. Duta Rimba No. 228/XXIV-Juni 1999. Perum Perhutani. Jakarta.

- Mahfudz, Fauzi, M.A dan Supriyanto, H. 2003. Teknik Persemaian Dan Informasi Benih Jati. Seri GN-RHL. Pusat Penelitian dan Pengembangan Bioteknologi dan Pemuliaan Tanaman Hutan. Yogyakarta.
- Martawijaya, A. Kartasujana, I, Mandang, Y .I., Prawira S.A., dan Kadir, K.1989. Atlas Kayu Indonesia (Jilid 1). Badan Penelitian dan Pengembangan Kehutanan. Bogor.
- Mulawarman, JM Roshetko, SM Sasongko dan D Irianto 2002. Pengelolaan Benih Pohon, Sumber Benih, Pengumpulan dan Penanganan Benih: Pedoman Lapangan untuk Petugas Lapangan dan Petani. International Centre for Research in Agroforestry (ICRAF) dan Winrock International. Bogor, Indonesia.
- Pasetriyani ET. 2014. Pengaruh Macam Media Tanam dan Zat Pengatur Tumbuh Growthone Terhadap Pertumbuhan Stek Batang Tanaman Jarak PAgar (*Jatropha curcas* Linn) (Online). <http://www.e-journal.unbar.ac.id/>. Diakses tanggal 01 Agustus 2015.
- Purwanta, Sugi. 2015. Budi Daya Dan Bisnis Jati. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Pudjiono, Sugeng. 2013. Prospek Perhutanan Klon Jati. Benih Unggul untuk Pengembangan Hutan Jati Rakyat, cetakan pertama Desember 2013. FORDA Press bekerjasama dengan Balai Besar Penelitian Bioteknologi dan Pemuliaan Tanaman Hutan. Bogor.
- Puspitasari, A.C. 2008. Pengaruh Komposisi Media dan Macam Zat Pengatur Tumbuh Terhadap Pertumbuhan Tanaman Anthurium Hookeri. Skripsi. Universitas Sebelas Maret, Surakarta.
- Rachmawati Henny, Djoko Irianto dan Christian P Hansen 2002. Informasi Singkat Benih (*Tectona grandis*. Linn. f) No 15. Direktorat Perbenihan Tanaman Hutan kerja sama dengan Indonesia Forest Seed Project (IFSP).
- Rofik, A. dan E. Murniati. 2008. Pengaruh Perlakuan Deoperkulasi Benih dan Media Perkecambahan untuk Meningkatkan Viabilitas Benih Aren (*Arenga pinnata* (Wurmb.) Merr.). Buletin Agronomi (36) (1) 33-40.
- Sadikin, S. 2004. Pengaruh Dosis Pupuk N dan Jenis Pupuk Kandang terhadap Pertumbuhan dan Produksi Tanaman Nilam 41 (*Pogostemon cablin* Benth.). Skripsi. Jurusan Budi Daya Pertanian, Fakultas Pertanian, IPB. Bogor.
- Santoso, B. 2010. Gibberellin (GA). UNRAM. Mataram.

- Silomba, S, D, A. 2006. Pengaruh Lama Perendaman dan Pemanasan Terhadap Viabilitas Benih Kelapa Sawit. *Skripsi*. Institut Pertanian Bogor.
- Sumarna, Y. 2001. Budidaya Jati. PT. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Suryana, Y. 2011. Budidaya Jati. Swadaya. Bogor
- Sutopo L. 2002. Teknologi Benih. Fakultas Pertanian Universitas Brawijaya. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- _____. 1999, Teknologi Benih, Raja Gafindo Persada, Jakarta
- _____. 2000. Teknologi Benih. Rajawali Press. Jakarta.
- _____, 2004, Teknologi Benih, Raja Grafindo Persada, Jakarta
- Stelle, R. G. D. dan J. H. Torrie. 1991. Prinsip dan Prosedur Statistika. PT. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta. 748 hal.
- Tini, Nia & Amri, Khairul. 2010. Mengebunkan Jati Unggul Pilihan Investasi Prospektif.
- Wibowo, S. Agung. 2009. <http://smartagro2009.wordpress.com/manfaat-pupuk-kandang/>. Diakses 19 Juni 2016.
- Wihermanto. 2008. Pengaruh Media Semai, Ukuran Biji, dan Perlakuan Biji Terhadap Produksi Bibit Kayu Bulian (*Eusideroxylon zwageri* T.et.B). Pusat Konservasi Tumbuhan. Kebun Raya Bogor.
- Warisno dan Kres Dahana 2011. *Investasi Prospektif dengan Mengebunkan Jati Unggul*. Yogyakarta: Andi.
- Yadaf, J. P. 1992. Pre-treatment of Teak Seeds to Enhance Germination. *Indian Forester* 118: 260-264.